



Mensaje del XIV Congreso Forestal Mundial sobre el cambio climático

Cerca de 4 000 participantes provenientes de 138 países se reunieron del 7 al 11 de septiembre de 2015 en Durban (Sudáfrica) en ocasión de la celebración del XIV Congreso Forestal Mundial. Según la Declaración de Durban, “Visión para 2050 relativa a los bosques y las actividades forestales”:

- Los bosques son más que los árboles que crecen dentro de su perímetro, ya que constituyen elementos fundamentales de la seguridad alimentaria y de la mejora de los medios de subsistencia. En el futuro, los bosques contribuirán al refuerzo de la capacidad de resiliencia de las comunidades al proveer alimentos, dendroenergía, lugares de resguardo, forrajes y fibras. Los bosques serán fuente de ingresos y de empleo que permitirán a las comunidades y a las sociedades prosperar, darán albergue a la biodiversidad, y apuntalarán la práctica de una agricultura sostenible y el bienestar humano por medio de la estabilización de los suelos y el clima y la regulación de los flujos hídricos.
- Los métodos integrados para el uso de la tierra representan el camino a seguir en lo que respecta a la mejora de las políticas y prácticas destinadas a abordar las causas de la deforestación; la resolución de los conflictos por la tierra; la obtención de toda una gama de beneficios de índole económica, social y medioambiental que derivan de la integración de los bosques con las actividades agrícolas; y el mantenimiento de los variados servicios forestales dentro del ámbito del paisaje.
- Los bosques constituyen una solución esencial a los problemas ligados al cambio climático y a la mitigación de sus efectos. Los bosques que se gestionan de forma sostenible incrementan la resiliencia de los ecosistemas y de las sociedades, y permiten aprovechar de manera óptima la función de los bosques y árboles como sumideros y almacenes de carbono y elementos que asimismo proporcionan otros servicios ambientales.

Por medio de las actividades relacionadas con la reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal (REDD+) los bosques contribuyen, además de a la contención de dichas emisiones, al aumento de las existencias de carbono forestal y, simultáneamente, al desarrollo sostenible. La eficacia, coordinación y movilización de recursos financieros destinados a la realización de nuevas actividades vinculadas a REDD+ es un aspecto que aún plantea problemas y que requiere ser examinado con atención.

Las políticas y respuestas que se den al cambio climático abren oportunidades para los bosques, ya que crean fuentes de financiación adicionales para el sector y determinan un apoyo político potenciado en materia de gobernanza forestal y compromiso de las partes interesadas. Por medio de las actividades relacionadas con la reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal (REDD+) los bosques contribuyen, además de a la



CFM2015

XIV Congreso Forestal Mundial

Los bosques y la gente: invertir en un futuro sostenible

7-11 SEPTIEMBRE 2015 Durban | Sudáfrica

contención de dichas emisiones, al aumento de las existencias de carbono forestal y, simultáneamente, al desarrollo sostenible. La eficacia, coordinación y movilización de recursos financieros destinados a la realización de nuevas actividades vinculadas a REDD+ es un aspecto que aún plantea problemas y que requiere ser examinado con atención.

Reconociendo la urgencia de abordar las amenazas que plantea el cambio climático, los participantes del XIV Congreso Forestal Mundial recomendaron llevar a cabo las acciones siguientes:

- Ampliar la comprensión de las instancias gubernamentales y otras partes interesadas del fenómeno del cambio climático, prestando especial atención a sus efectos sobre comunidades y pueblos indígenas cuya subsistencia depende de los bosques.
- Fomentar la formación de asociaciones y de intercambios Sur-Sur destinados a sacar provecho de las experiencias y conocimientos logrados en el terreno en materia de adaptación y mitigación climáticas, asegurando la plena participación de las comunidades y pueblos indígenas que dependen de los bosques.
- Aumentar la comprensión de los desafíos y oportunidades para que gobiernos y otras partes interesadas puedan llevar a cabo acciones orientadas a abordar el cambio climático, estimulando a estos agentes a que las ejecuten en el ámbito más general del desarrollo sostenible y la realización de los Objetivos de desarrollo sostenible.
- Velar por la disponibilidad de una información fidedigna que asista a los encargados de la formulación de políticas en su toma de decisiones y ayude a los profesionales a lograr los múltiples objetivos vinculados al cambio climático y a la mitigación de sus efectos.
- Alentar las iniciativas que tienen como finalidad evaluar y comunicar los progresos alcanzados en lo que se refiere a la mitigación de los efectos del cambio climático y a su adaptación, por ejemplo mediante una mejor coordinación y una más eficaz movilización de los diversos recursos financieros.